

行事一覧

化学と教育は毎月20日発行です。掲載希望号の前月15日までに次の①～④を守って、E-mailでご投稿下さい。①原稿はHPのテンプレートをご利用下さい。②本会または本会支部による主催または共催を原則とします。③26字×30行以内厳守。④E-mailの件名は「化教誌：行事一覧への掲載申込」として下さい。⑤宛先：kakyo@chemistry.or.jp
詳細は <https://www.chemistry.or.jp/journal/post.html> でご確認下さい。

開催期日		講演会など開催名 (開催地)	掲載号
2026年			
6月	6日(土)	第28回 近畿地区 化学教育研究発表会 (大阪) ……………	74巻1号
7月	～11月	化学への招待 (東北支部第368回) 小中学生のための化学実験講座 —訪問実験—(山形) ……………	74巻4号
7月	～2027年3月	2026年度 REHSE「高校生による環境安全とリスクに関する自主研究活動支援事業」参加校募集 (各都道府県) ……………	74巻4号 本号
7月	3日(金)	第38回大学化学入試問題をめぐる大学—高等学校交流会 (大阪) ……………	本号
8月	7日(金)	第19回環境教育シンポジウム プラスチックリサイクルの現在地 ～研究的視点と産業的取り組みからみた現状と課題～(オンライン/東京) ……………	本号
9月	5日(土)～6日(日)	令和8年度化学教育研究協議会東北大会 (青森) ……………	74巻4号

第38回大学化学入試問題をめぐる大学—高等学校交流会

主催 日本化学会近畿支部化学教育協議会
会期 7月3日(金)13時30分～17時
会場 大阪科学技術センター4階401号室 (大阪市西区靱本町1-8-4) [交通] 地下鉄四つ橋線「本町」駅下車、北へ徒歩3分(四つ橋筋西側)
参加申込締切 6月22日(月)会場収容人数の都合上、大学ならびに高校からの参加を優先。また、一機関からの多数のご参加はご遠慮下さい。
内容 2026年度「近畿地区」大学化学入試問題について
対象 大学教員・高校教員など
参加費 無料
参加申込方法 下記HPからお申込み下さい。
<https://kinki.chemistry.or.jp/csjevent/daigaku26.html>
問合せ先 日本化学会近畿支部
電話 (06)6441-5531
E-mail : csjevent@kinki.chemistry.or.jp

第19回環境教育シンポジウム プラスチックリサイクルの現在地 ～研究的視点と産業的取り組みからみた現状と課題～

主催 日本化学会 環境・安全推進委員会 環境小委員会
会期 8月7日(金)13時～16時30分
会場 化学会館+Zoom
内容 私たちの暮らしを支える不可欠な素材であるプラスチック。その持続的な利用に向けては、リサイクルの推進が重要な課題となっています。我が国においても、2022年の「プラスチック資源循環法」の施行以降、プラスチックごみの削減と資源循環の取り組みが一層進められてきました。一方で、プラスチック資源循環のさらなる促進には、引き続き化学研究の推進や技術開発が必要です。また、マイクロプラスチックなど海洋ごみ問題への対応、炭素循環社会の構築、サーキュラーエコノミー(循環経済)への転換なども求められています。本シンポジウムでは、研究および産業の第一線で活躍する講師を迎え、化学の視点からプラスチックリサイクルをめぐる状況の

[現在地]を俯瞰するとともに、課題解決に向けた実践的な知見を共有します。プラスチック資源循環の持続的なあり方について考える機会となれば幸いです。

【プログラム(敬称略)】

1. 「プラスチックリサイクルの環境側面を考える 一実態把握と今後の課題」 鈴木 剛 (国立環境研究所)
2. 「廃プラスチック向けケミカルリサイクルの社会実装と国際ルールメイキング」 田中悠太 (日揮ホールディングス)
3. パネルディスカッション
4. 高校生による環境化学に関する研究発表

※閉会挨拶後に交流会あり(現地会場のみ)
参加費 無料。希望者には別途資料を有料配布(1,000円)。

参加申込方法 下記URLより8月6日(木)正午までにお申し込み下さい。

<https://www.chemistry.or.jp/event/calendar/2026/08/eesympo19.html>

申込先 101-8307 千代田区神田駿河台1-5 日本化学会 企画部 環境教育シンポジウム担当
E-mail : env_safe@chemistry.or.jp

求人

求人欄への掲載については、本会ホームページ <https://www.chemistry.or.jp/journal/ce-kyujin.html> をご参照下さい。本会は、求人欄に掲載された内容に対する一切の責任を負いません。

早稲田大学高等学院公募

募集人員：専任教諭(任期なし)1名。専門分野：中学校理科・高等学校化学。着任時期：2027年4月1日。応募締切：9月1日(火)必着。応募資格・提出書類等詳細は、本校HP (<https://www.waseda.jp/school/shs/>) をご覧下さい。

問合せ先：早稲田大学高等学院 教務主任 森下壽典

E-mail: applicant@list.waseda.jp